

From: "Duijn, dr. ir. L.P. van (Luuk)"
Sent: Tue, 5 Mar 2013 13:29:46 +0100
To: "5.1.2.e (5.1.2.e)" <5.1.2.e>; 5.1.2.e
<5.1.2.e>
Subject: FW: MRL neonicotinoïden in bijen

Ter info

Dr.ir. L.P. van Duijn
Secretaris/directeur Ctgb
College voor toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden
Board for the authorisation of plant protection products and biocides
Stadsbrink 5 6707 AA Wageningen
Postbus 217 6700 AE Wageningen
T 5.1.2.e | M 5.1.2.e | E 5.1.2.e [@ctgb.nl](mailto:5.1.2.e@ctgb.nl)
www.ctgb.nl

Van: Duijn, dr. ir. L.P. van (Luuk)
Verzonden: maandag 25 februari 2013 10:13
Aan: 5.1.2.e (5.1.2.e); 5.1.2.e
Onderwerp: MRL neonicotinoïden in bijen

5.1.2.e 5.1.2.e

Zojuist gesproken met PanEurope (5.1.2.e) over de MRL.

Zijn uitleg:

- Hmane voeding en diervoeding: als een product zowel voor diervoeding als voor humane voeding wordt gebruikt geldt voor beiden de MRL voor humaan.
- De MRL=Detectielimiet: op dit moment is de geldende detectielimiet 10 ppb. Nieuwe technieken leiden er toe dat de feitelijke limiet lager is, vermoedelijk gehalveerd kan worden. Ik begrijp dat hij de gegevens opstuurt, inclusief validatie en dergelijke.

Ik heb gezegd dat we hier mee verder gaan,

Groet,

luuk

Dr.ir. L.P. van Duijn
Secretaris/directeur Ctgb
College voor toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden
Board for the authorisation of plant protection products and biocides
Stadsbrink 5 6707 AA Wageningen
Postbus 217 6700 AE Wageningen
T 5.1.2.e | M 5.1.2.e | E 5.1.2.e [@ctgb.nl](mailto:5.1.2.e@ctgb.nl)
www.ctgb.nl